

CURSO

MÉTODOS CUALITATIVOS DE EVALUACIÓN DEL RIESGO QUÍMICO

23 y 24 de octubre de 2018

CNNT – Madrid

DESCRIPCIÓN/OBJETIVOS

OBJETIVOS:

-) Dar a conocer los criterios para la aplicación de los métodos cualitativos y sus ventajas e inconvenientes.
-) Proporcionar herramientas que permitan establecer prioridades de evaluación.
-) Proporcionar métodos cualitativos de evaluación del riesgo de exposición por inhalación y por vía dérmica a agentes químicos.

DESTINATARIOS: Técnicos de prevención de riesgos laborales.

CONTENIDO

-) Introducción a los métodos cualitativos de evaluación.
-) Jerarquización de riesgos para la salud.
-) “Control banding”. Modelo *COSHH Essentials*.
-) Evaluación del riesgo por inhalación. Método basado en el INRS y Stoffenmanager.
-) Evaluación del riesgo dérmico.
-) Casos prácticos y aplicaciones informáticas.

Coordinadora: M^a Encarnación Sousa Rodríguez

INFORMACIÓN GENERAL

HORARIO: 9-14 horas.

INSCRIPCIÓN: Gratuita.

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

-) Cumplimentar todos los datos y enviar, como fecha límite, un mes antes de la actividad (una solicitud por cada actividad).
-) **Sólo se confirmará la asistencia a las diferentes actividades formativas a los admitidos a las mismas. En tal caso, recibirá respuesta al menos 7 días antes de que se inicie la actividad.**

